수 약 약 수 Original 3 11 수 6 11	Reject				-	Final	ugh nance	lled	H	9/8/xam	nin g C	er ho				Original 101	1	266:	Uni 2 App bje	L ET	±		
수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수		wed			-	Cia leui.i.	estric	lled	H	ong	nin g C	er ho	Non-El		Cla	101	A	266:	Uni 2 App bje	peal ected	±		
수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수		wed		-	-	Cia leui.i.	estric	lled				N I	Non-El		Cla	101	A	266: 	2 App bje	peal ected	d 		
수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수		wed		+	-	Cia leui.i.	estric	lled				N I	Non-El		Cla	101	A		\pp bje	ctec	d 		
수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수 수		wed		+	-	Cia leui.i.	estric	lled	eral)	D	ŀ	1			Cla	101	H		bje	ctec	d 		
수 약 학 수 Original = 5/2/05	Allo		te	-		Final	Original mis	eted			Pate		Interfe	eren	Cla	101	0	0					
수 수 수 수 5/2/05		Dat	te			Final	송한 Original			D	ate					101				Date			
T 2 3 4						Final	송한 Original									101							
T 2 3 4							-51 -52								Final	101							
2 3 4							-52				4	7						\Box			+	+	
3 4-							-52				\neg	寸		1 h				\top	1			\neg	口
4-			+	╁	+		52-								-								
		.					1	oxdot		\Box] [103	\Box				\perp	ightharpoonup	Ш
- 1 7			$\overline{}$		+	22	54	=	4-4	_	_	_		┦┟		104	$\vdash \vdash$	\perp	Ш		4	_	Н
5		-+	+	\dashv	+	23 24	55 56	+		\dashv	\dashv	\dashv		┨╏		105 106	₩	+	Н	\vdash	+	╂	+
7	$\dashv \dashv$	_	++	+	+	25	57	╫╌	╁╌┤	\dashv	\dashv	\dashv		┨	\dashv	107	\vdash	+	Н	\vdash	+	╁	╁╌┤
8	\dashv		++	\top	\top	26	58	+		\vdash	_	十		1 h		108	tt		H	\vdash	\top	+	1
9-						27	59							j t		109						\top	\Box
φ.				\perp	\Box	28	60			\Box		\Box		J [110		\Box			I	\perp	\Box
4	$\sqcup \sqcup$	\vdash	++	4	44	29	61	H	+	\sqcup	_	4	+	┧┟		111	⊢-	\bot	\sqcup	⊢-	\perp	+	\sqcup
12	$\vdash \vdash \vdash$	+	++	+-	┯┩	36	62	HH	+	$\vdash \vdash$	-	\dashv	+	┥┟		112	 -		\vdash	⊢⊹	+	+	+ `
	\vdash	+	+-	+	+	38		H -	+	$\vdash \vdash$	+	\dashv		┥┟			 	+-	\vdash	⊢⊹	+	+	+
15.			+++	+	\forall			H	++		\dashv	\dashv		┪┠			 	+	\vdash	\vdash	+	+	+
10			1-1-	\top	\Box	40	66		\top		7	+	1	7 t				\top	П	一	\top	1	\sqcap
17-						41	67] [117					工		
18	$\Box\Box$		\Box	\perp	П	42		=	Ш	\square	\Box	I] [厂			I	I	П
6	$\sqcup \!\! \sqcup \!\! \sqcup$		++	+	\perp		169	$\vdash \vdash$	$\perp \! \! \perp \! \! \mid$	\sqcup	_	4	+	┤			$\sqcup \!\!\! \perp$	\perp	Щ	\sqcup	\bot	+	
			+-	+	+	<u> </u>	70	\vdash	+	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	++	┨┞			$\vdash\vdash$	+	\vdash	\vdash	+	+	+
22	\vdash		++		+	-		\vdash	+	-+	-	\dashv	++	┨╏			╁╌┼╌	+	\vdash	 	+	╅	+
23-	\vdash		++	\top	+	-		\vdash	+	\vdash	+	十	++	┨ ┞				+	\vdash	$\vdash \vdash$	+	+	+
			11	\top	\top		74-	\sqcap	\top	\dashv	寸	寸		7 t		124		1		\vdash		1	\sqcap
15 16 17 18 19 24 22							37 38 39 40 41 42	37 63 38 64 39 65 40 66 41 67 42 68 69 70 71 71 72 73	37 63 38 64 39 65 40 66 41 67 42 68 = 99 70 70 71 72 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	37 63 38 64 39 65 40 66 41 67 42 68 = 69 70 70 71 72 73 74 74	37 63 38 64 39 65 40 66 41 67 42 68 = 69 70 71 72 72 73 74	37 63 38 64 39 65 40 66 41 67 42 68 = 49 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	37 63 38 64 39 65	37 63 38 64 39 65 40 66 41 67 42 68 = 99 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	37 63 38 64 39 65 40 66 41 67 42 68 = 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	37 63 38 64 3 39 65 3 40 66 41 67 4 42 68 = 3	37 63 1 113 38 64 1 114 39 65 1 115 40 66 1 116 41 67 1 117 42 68 = 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123	37 63 113 114 38 64 115 115 40 66 116 116 117 117 120 120 121 121 122 73 123 74 12	37 63 1 113 114 13 38 64 1 114 13 115 140 66 1 116 117 117 142 68 = 118 119 119 120 121 121 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124	37 63 1 113 114 114 115 115 115 115 116 116 116 117 117 117 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119	37 63 113 114 114 115 115 116 116 116 117 117 120	37 63 113 114 38 64 114 39 65 115 116 116 117 120 120 121 121 121 122 122 123 124	37 63 1 113 114 114 115 115 115 115 116 116 116 117 117 117 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119

		_	_	-	_	_	_	_	_	_		_		_	_	_		_	_	_		_	j i				_	_			'	'		_
	4]	22	54	Ξ]		104									
	-5				<u> </u>]	23	55]		105									
	0			<u>L</u>	L]	24	56	П]		106									
	7				L	L]	25	57]		107									
	8			L				L	L]	26	58]		108		\Box							Ŀ
	9	L	上	_	L	L		L	<u> </u>]	27	59	Ц									ļ		109					\square				L
	10-	<u> </u>	上	L	L	L	L			<u> </u>]	28	60	Ц	上		$oxed{oxed}$					匚]	<u></u>	110	L	┖	_	Ш		Ш	Ш	Ш	L
	44	ļ	1_	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L]	29	61	Ц	上	<u> </u>					L	匚	ļ	<u> </u>	111	L		_	Ш	Ш	Ш		Ш	L
	42	L.	┖	┖	_		<u> </u>				ļ	36	62	Ц	┖	<u> </u>							Į		112		_		Ш	Ш	Ш		Ш	L
	13		┖	┖	┖	L	_	_	_	_]	37	63	Ц	L	<u> </u>	<u> </u>				L		Į		113	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш		Ш	L
	14		┖	_	ļ	L_	_	<u> </u>	╙	_]	38	64	Ц	丄	_	L				L	L_	Į		114		L_	<u> </u>	Ш	Ш	Ш		Ш	L
	15	L.	┖	ļ_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	↓_	_			39	65	Ц	↓_	<u> </u>	<u>L</u>				L	_	Į	<u> </u>	115	ļ	L		Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	_
	46	<u> </u>	<u> </u>	↓_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				40	66	Ц	<u> </u>	L	<u>L</u> .						Į		116	ļ	<u> </u>		Ш	Ш	Ш	Ш		L
	47-	<u> </u>	<u> </u>	↓_	╙	<u> </u>	_	_	Ш	Ш]	41	67	1	↓_	Ļ	L					_	Į		117	辶	L	_	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	L
	.18	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┖	_	<u> </u>	_		L		42	68	=	╙	╙	L					_	Į	<u> </u>	118	╙	╙		Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	L
	19 -	_		↓_	↓_	L	<u> </u>	 	_	<u> </u>	4	L	69	L	1_	\vdash	Ш					<u> </u>	1	L	119	L	<u> </u>	<u></u>	\sqcup	Ш	Ш	Ш	Ш	Ľ
	20 -	_	\vdash	ļ.,	 	 	 	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	4	L	70	L	<u> </u>	╙	Щ	Ш				<u> </u>	Į	L	120	L	<u> </u>	匚	Ш	Ш	Ш	Ш	Щ	╙
	24	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	匚	1		71_	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	ļ.,					<u> </u>	Į	<u> </u>	121	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Ш	Ш	Ш	Ш	<u> </u>
	-22	<u> </u>	↓_	╙		_	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	1		72		╙	<u> </u>					Ш	_			122	ļ.,	ļ	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	L
	-23-	_	ـــــ	┞	╙	_	L.		_	L_		L	73-		\perp	ļ						<u> </u>			123	$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>	Ш	Ш		Ш	Ш	L
	-24	<u> </u>	╙	<u> </u>	_			<u> </u>	L	ļ			74	L	<u> </u>	<u> </u>						<u> </u>			124	L.	_	_	Ш	Ш	Ш		Ш	L
	25		┖		<u> </u>	_	L	L.		<u> </u>			75 -	L	丄	ļ						_			125		L		Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	L
	26	<u> </u>	_	╙	_	L	L	L	<u></u>			30	76	=	_							<u> </u>	1	L	126		L	_	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	L
	27	<u> </u>	<u> </u>	_			L	L	_	L_		31	77	=	╙							<u> </u>		<u></u>	127	_	<u> </u>	_	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	L
1	28	=	↓_	<u> </u>				L	<u> </u>		ļ	32	78	=	┖	_									128	_	L		Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	L
2	29	1	<u> </u>	┞	<u> </u>	_	_	L	_	_		33	79	п	<u> </u>	<u>L</u>						<u> </u>	١.		129	L_	_	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	L
3	30	Н	╄	ļ	<u> </u>	L	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	34	80	"	╙	<u> </u>							ļ		130		<u> </u>	_	Ш	Ш	Ш	Ш	\square	L
4	31	Н	╄	↓	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_			35	81	=	╙	╙	Щ	Ш				<u> </u>	Į.		131	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	Ш	Щ	L
5	32	Н	ـــ	ـــــ	ــــ	_	_	ļ	_	,			82		_	<u> </u>						_			132	<u> </u>	<u> </u>	╙	Ш	Ш	Ш	Ш	Щ	L
6	33	Н	↓	▙		L.	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			-83-		₩	ļ	_	Щ			_	_		ļ	133		<u> </u>	_	Ш	Ш	Ш	Ш	\square	L
7	34	Ц	┡	▙	╙	╙	L	L	<u> </u>	<u> </u>			84	_	╙	<u> </u>						L		L	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	L
8	35	╽	1	ــــ	↓_	_	_	┞	<u> </u>	<u> </u>			-85 -	L	\vdash	Ь	\vdash	Щ			L.	<u> </u>	1	<u> </u>	135	L_	_	<u> </u>	\sqcup	Ш	Ш	Ш	,	L
9	36	╽	\vdash	ــ	₩	_	_	₽	_	<u> </u>			80	_	\vdash	<u> </u>	Ш	Ш			Ш	<u> </u>	1	<u> </u>	136	<u> </u>	L.	<u> </u>	\sqcup	Ш	Ш	Ш		L
10	37	Ц	₩	↓_		<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			-87-	<u> </u>	╀	ऻ_	Ш	Щ			L.	<u> </u>	1	<u> </u>	137	ــــ	<u> </u>	Щ	Ш	Ш	Ш	Ш	,	\vdash
11	38	凵	\vdash	ـ	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-88-	_	1	⊢	_	lacksquare	Щ		ļ	\vdash	ļ	<u> </u>	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	Ш		L
12	39	⇊	╀—	_		<u> </u>	 	_	L				-80-	_	1	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	į	<u> </u>	139	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	Ш	,	L
13	40	⊢ I		 -	 	 _	 _	\vdash	_				80-	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	Щ	Ш	Щ		lacksquare	<u> </u>	1	<u> </u>	140	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	Ш	\square	L
14	41	凵	┺	_	L.		L_	ļ.,		_			\$	_	<u> </u>	乚	<u> </u>	Ш			Щ	_			141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	Ш	\square	Ľ
15	42	Ц	<u> </u>	1	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	L	<u> </u>		43	92	u	1	L	Ш	Ш			Ш	oxdot	1	<u> </u>	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	\square		L
16	43	Ц	╄	<u> </u>	$oxed{igspace}$			$oxed{oxed}$	L	<u> </u>		44	93		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	Ш				$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	1	<u> </u>	143		<u> </u>	匚	Ш	Ш	Ш	Ш	ப	L
17	44	╚	L	L	L		<u> </u>	<u> </u>			1	45	94	=	L	<u> </u>	Ш				oxdot		1		144		L	L	Ш	Ш	\square	Ш	Ш	L
18	45	Ц	\perp	<u> </u>	1_					<u> </u>		46	95	"	L	oxdot	$oxed{oxed}$	oxdot]				1		145			$oxedsymbol{oxed}$	\sqcup	Ш	\square	Ш	▃⅃	Ĺ
19	46	Ц	L							L_			96		L										146		匚		\square		\square			L
20	47	Ц		L	┖				$oxedsymbol{oxed}$				-97		L]		147				\square	\Box			\Box	L
21	48	=					L						88-]		148									Ĺ
	-49 -]		99-]		149									Ĺ
	50									l			100		Ī								1		150					П				Γ